



Determinazione di esperimento di acquisizione beni e servizi relativi a contratti sotto soglia ai sensi dell'art. 36 co. 2 lett. b) D.Lgs. 50/2016

Acquisizione di dispositivi per il cablaggio comprensivi di installazione del Data Center secondario per la soluzione di Disaster recovery – RDA 82104

NOMINA DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

INSIEL SPA

nella persona di Franco Conrotto in qualità di General Manager di Insiel S.p.A.

PREMESSO che

- ◇ INSIEL - Informatica per il Sistema degli Enti Locali S.p.A. con socio unico , è Affidataria in house relativamente allo sviluppo e alla gestione del Sistema Informativo Integrato Regionale (S.I.I.R.) e delle infrastrutture di telecomunicazione della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia ai sensi del "Disciplinare per l'affidamento in house delle attività relative allo sviluppo e gestione del Sistema Informativo Integrato Regionale e delle infrastrutture di telecomunicazione da parte della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia alla Società Insiel S.p.a", approvato con DGR n. 559 del 27 marzo 2015, in attuazione dell'art. 9 della legge regionale 14 luglio 2011, n. 9 (Disciplina del sistema informativo integrato regionale del Friuli Venezia Giulia) ed è controllata dalla medesima Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia per il 100% del Capitale Sociale;
- ◇ con la Richiesta di Acquisto n. 82104 del 05.07.2017, la Divisione Innovation & Projects di Insiel S.p.A., ha richiesto di procedere alla fornitura del servizio descritto in testata;
- ◇ il limite massimo cumulativo del programmato affidamento è stimato in Euro 180.000,00 (centottantamila/00), IVA esclusa; di cui Euro 500,00 (cinquecento/00) per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso derivanti da rischi da interferenze;

VISTO

- ◇ le disposizioni di cui all'art. 31 co. 10 del D. Lgs. 50/2016;

DETERMINA

- ◇ di nominare Mauro Pillon quale Responsabile del relativo procedimento, ai sensi dell'art. 31 co. 10 del D. Lgs. 50/2016.

Trieste, 13 luglio 2017

Franco Conrotto
INSIEL S.p.A.
General Manager